

| 研究群 | 学位プログラム・サブプログラム | 受験番号 | 筆記試験室 【博士前期課程のみ】 実施日:10月14日(水) 専門科目 9:30~12:30 外国語 14:00~15:30 (※外国語は数学プログラム該当者のみ) | 口述試験室【全受験生対象】 | |
|---|------------------------|---|---|---|--|
| | | | | 面接室 | 受験生控室 |
| 数 理 物 質 科 学 研 究 群 | 数学 | 前期 21CA11001~ 21CA11024 後期 21PA11001~ 21PA11007 | 1H棟101 | 【博士前期課程】 (代数学分野) 自然系学系B棟625 (幾何学分野) 自然系学系B棟718 (解析学分野) 自然系学系D棟616 (情報数学分野) 自然系学系D棟814 【博士後期課程】 自然系学系D棟814 | 自然系学系D棟509 自然系学系B棟718 |
| | 物理学 | 前期 21CB11001~ 21CB11018 21CB11020~ 21CB11051 21CB11053~ 21CB11066 21CB12001 後期 21PB11001~ 21PB11006 | 1H棟101 | 【博士前期課程】 (素粒子物理学理論分野) 1E棟402 (素粒子物理学実験分野) 自然系学系B棟602 (宇宙物理学理論分野) 1E棟401 (宇宙物理学観測分野) 総合研究棟B112 (原子核物理学理論分野) 計算科学研究センターC会議室 (原子核物理学実験分野) 総合研究棟B302 (物性物理学理論分野) 総合研究棟B609-1 (物性物理学実験分野) 自然系学系B棟118 (生命物理学理論分野) 総合研究棟B609-1 (プラズマ物理学実験分野) 総合研究棟B107 【博士後期課程】 (宇宙物理学観測分野) 1E棟402 (物性物理学理論分野) 総合研究棟B302 (物性物理学実験分野) 自然系学系B棟118 | 1E棟501 自然系学系B棟114 1E棟501 総合研究棟B110 計算科学研究センターC会議室 総合研究棟B110 自然系学系B棟114 総合研究棟B110 1E棟501 総合研究棟B310 自然系学系B棟114 |
| | 化学 | 前期 21CC11001~ 21CC11003 21CC11005 21CC11007~ 21CC11008 21CC11010~ 21CC11013 21CC11015~ 21CC11039 後期 21PC11001~ 21PC11002 | 1H棟201 | 1E棟302 | 1E棟102 |
| | 応用理工学 電子・物理工学 | 前期 21CD11001~ 21CD11002 21CD11004 21CD11006 21CD11008~ 21CD11049 後期 21PD11001~ 21PD11005 21PD12001 21PD41001~ 21PD41005 | 1D棟201 | 工学系学系F棟819 工学系学系F棟820 | 工学系学系F棟800-1 |
| | 応用理工学 物性・分子工学 | 前期 21CE11002~ 21CE11022 21CE11024~ 21CE11049 21CE41001 後期 21PE11001~ 21PE11002 21PE11004~ 21PE11005 | 1H棟201 | 【博士前期課程】 3B棟202 3B棟204 【博士後期課程】 工学系学系F棟600 | 3B棟203 工学系学系F棟620 |
| | 応用理工学 NIMS連係物質・材料工学 | 21PF11001~ 21PF11003 21PF12002 21PF12005~ 21PF12008 21PF41001 | | 総合研究棟B107 総合研究棟B108 | 総合研究棟B204 |

【備考】各試験科目の試験開始15分前までに、試験室等の所定の席に着席してください。

【大学院 理工情報生命学術院数理物質科学研究群 入学試験場 配置図】

